


1. TYNK WEWNĘTRZNY GIPSOWY GR. 2CM.
2. ELEMENTY KONSTRUKCYJNE BUDYNKU
3. PAROIZOLACJA (WZALEŻNOŚCI OD MIEJSCA WBUDOWANIA - FOLIA PE 0.2 LUB PAPA ZWKŁADKĄ ALUMINIOWĄ)
4. IZOLACJA TERMICZNA (EPS) GR. 2 x 15CM
5. IZOLACJA PRZECIWWODNA - W ZALEŻNOŚCI OD ZASTOSOWANIA, NP PAPA TERMOZGRZEWALNA
6. PODBUDOWA POD OFASOWANIE - PŁYTA MFP (ALTERNATYWNIE OSB"3") GR 18-20 MM MOCOWANA DO KONSTRUKCJI ATYKI POPRZEC KLOCKI Z TARCICY KL III, IMPREGNOWANEJ CIŚNIENIOWO PRZECIW KORYZJI BIOLOGICZNEJ I P.POŻ (KLOCKI Z LISTEW 8x4CM W ROZSTAWIE CO 50CM, GÓRNA POWIERZCHNIA ZE SPADKIEM W KIERUNKU DACHU), CAŁOŚĆ KOTWIONA KOTWAMI M8 DODATKOWO OD STRONY ELEWACJI, W MIEJSCACH MONTAŻU KLOCKÓW ZAMONTOWAĆ WSPORNKI KĄTOWE Z BLACHY STALOWEJ OCYNKOWANEJ MIN. GR.3mm, WSPORNIK MOCOWANY DO ATYKI I SKRĘCONY Z DESKĄ POD OFASOWANIE, MONTAŻ OFASOWANIA MECHANICZNY, ARKUSZE BLACHY ŁĄCZONE NA RĄBEK PODWÓJNY, RÓWNE ROZŁOŻENIE RĄBKÓW NA CAŁEJ SZEROKOŚCI ELEWACJI
7. OFASOWANIE - BLACHA OCYNKOWANA (POWLEKANA W PRZYPADKU WYKONANIA PARAPETÓW - W MIEJSCACH STYKU Z ZAPRAWĄ NA BAZIE CEMENTU NIE STOSOWAĆ !!!) GR. 0.7mm (ZAMIENNIE BLACHA ALUMINIOWA, BLACHA ALUCYNKOWA) ŁĄCZONA NA RĄBEK STOJĄCY
8. IZOLACJA TERMICZNA WEŁNA MINERALNA
9. ELEMENT SYSTEMU ETICS - LISTWA ZAMYKAJĄCA PODPARAPETOWA NP. F-MY BELLA PLAST BP 20 (NA STYKU SYSTEMU ETICS Z INNYMI ELEMENTAMI BUDYNKU TAKIMI JAK NP. OFASOWANIA STALOWE ELEMENTY ZAKOTWIONE W KONSTRUKCJI BUDYNKU - ZAMIENNIE, W MIEJSCIE LISTEW DOPUSZCZA SIĘ STOSOWANIE USZCZELNIACZY POLIURETANOWYCH NP. SİKA FLEX LUB RÓWNOZĘDNYCH
10. TYNK ZEWNĘTRZNY SYLIKONOWY GR. 1CM
11. PŁYTKA ELEWACYJNA GR. 2CM

UWAGA:
Wszystkie wymiary należy zweryfikować na budowie.
W przypadku wystąpienia rozbieżności należy niezwłocznie skontaktować się z jednostką projektową.

 KOMBUD RAFAŁ MARCINIAK TEL. 514 908 159, BIURO_KOMBUD@WP.PL <small>OPRACOWANIE CHRONIONE PRAWAMI AUTORSKIMI. POMIENIANIE LUB WYKORZYSTYWANIE NIEZGODNIE Z PRZEZNACZENIEM BEZ ZGODY WŁAŚCIELA DOKUMENTACJI JEST ZABRONIONE.</small>	
PROJEKT:	Projekt budowlany budowy nowej siedziby Powiatowego Środowiskowego Domu Samopomocy typu "A"
LOKALIZACJA INWESTYCJI:	05-230 Kobyłka, ul. Poprzeczna 18 dz. nr 160/2, 161, 168/3 obręb 35
INWESTOR:	Powiat Wołomiński 05-200 Wołomin, ul. Prądzyńskiego 3
TYTUŁ RYSUNKU:	ATTYKA PROSTA
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Marcin Marchewka
UPRAWNIENIA:	MPOIA/113/2008
PODPIS:	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. arch. Angelika Mazurkiewicz
UPRAWNIENIA:	35/LOOKK/2018
PODPIS:	
ASYSTENT:	
UPRAWNIENIA:	
PODPIS:	
BRANŻA:	ARCHITEKTURA
FAZA:	PT
SKALA:	1:10
DATA:	11.2020
ROZMIAR ARKUSZA:	420x297
NR RYSUNKU:	A-15
STRONA:	